

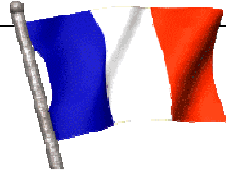
Classe de : .....

Nom : .....

Prénom : .....



# FONCTIONNEMENT DU CLASSEUR



## CULTURE HUMANISTE & SCIENCES EXPÉRIMENTALES ET TECHNOLOGIE



- Intercalaire n°1/ feuilles bleues : histoire
- Intercalaire n°2 / feuilles jaunes : géographie & éducation civique
- Intercalaire n°3 / feuilles vertes : sciences expérimentales & technologie
- Intercalaire n°4 / feuilles roses : pratiques artistiques et histoire des arts
- Intercalaire n°5 / feuilles blanches : projet de classe
- Intercalaire n°6 / feuilles blanches : exposés



Année scolaire 201...-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....

# MATHÉMATIQUES

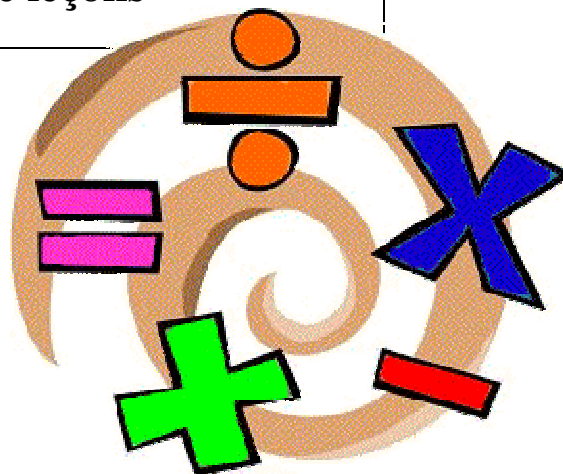
## Cahier de leçons

### Code utilisé dans ce cahier

Numération : N

Mesure : M

Problèmes : Pb



Dans ce cahier, tu écriras toutes les leçons importantes. Peu à peu, ce cahier se transformera en véritable livre qui te sera utile aujourd'hui et beaucoup plus tard dans tes futures études.

Tu y trouveras toujours des réponses pour t'aider à faire des exercices, apprendre ou réviser une leçon.

C'est pourquoi tu devras continuellement veiller à ce qu'il soit bien tenu. Ne pas oublier d'écrire la date, le titre de la leçon avec le code (exemple : G pour grammaire). Il faudra souligner les titres, ce qui est important, et coller soigneusement les feuilles qui te seront données.

Ne jamais oublier : une leçon bien écrite est plus facile à apprendre car il est agréable de la relire (il ne manque aucune information).



Année scolaire 201...-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....

# MATHÉMATIQUES

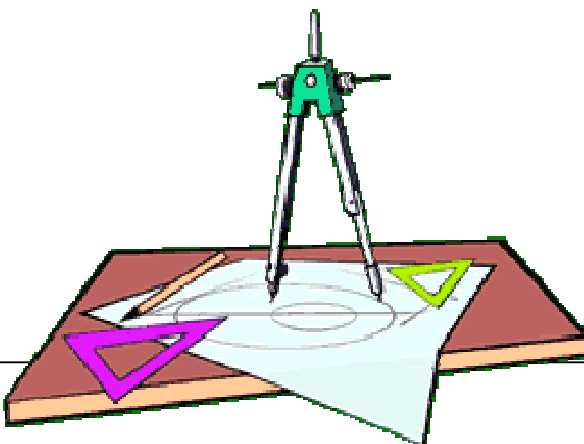
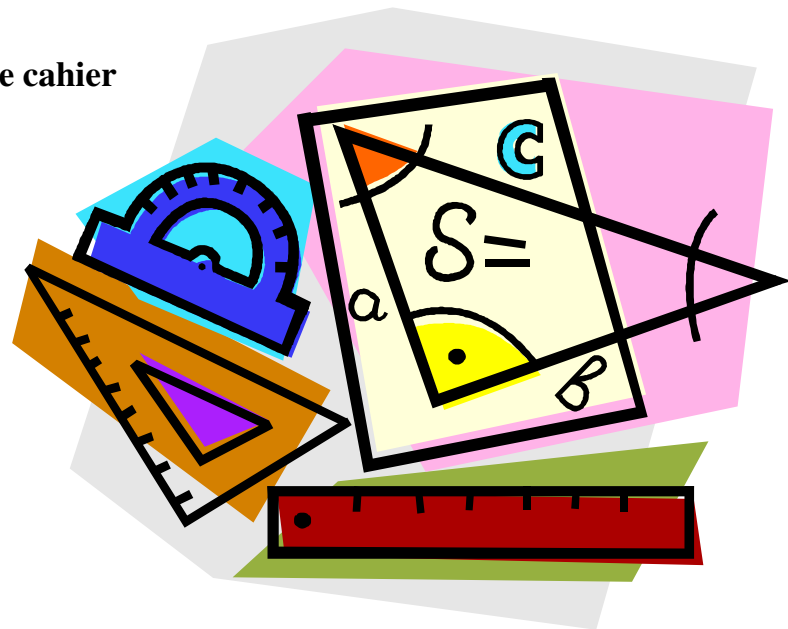
## Cahier de leçons

### Code utilisé dans ce cahier

Géométrie : G

Mesure : M

Problèmes : Pb



Année scolaire 201...-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....

# FRANÇAIS

## Cahier de leçons

### Code utilisé dans ce cahier

Grammaire : G

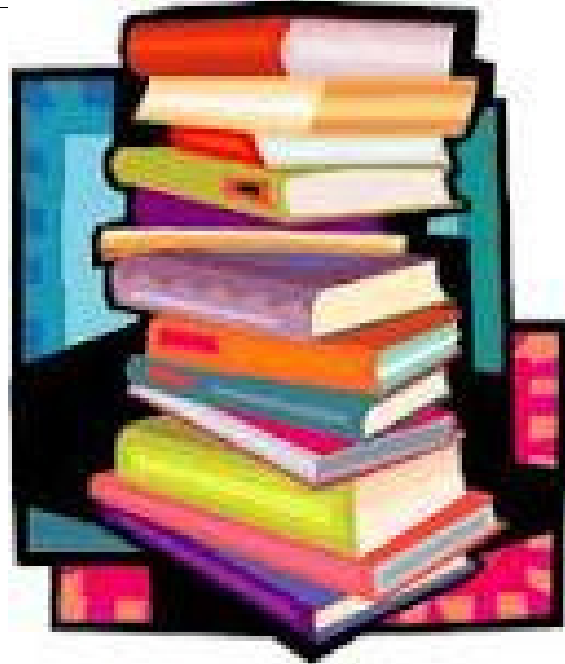
Conjugaison : C

Orthographe : O

Vocabulaire : V

Expression Ecrite : EE

Lecture : L



Dans ce cahier, tu écriras toutes les leçons importantes. Peu à peu, ce cahier se transformera en véritable livre qui te sera utile aujourd'hui et beaucoup plus tard dans tes futures études.

Tu y trouveras toujours des réponses pour t'aider à faire des exercices, apprendre ou réviser une leçon. C'est pourquoi tu devras continuellement veiller à ce qu'il soit bien tenu. Ne pas oublier d'écrire la date, le titre de la leçon avec le code (exemple : G pour grammaire). Il faudra souligner les titres, ce qui est important, et coller soigneusement les feuilles qui te seront données.

Ne jamais oublier : une leçon bien écrite est plus facile à apprendre car il est agréable de la relire (il ne manque aucune information).

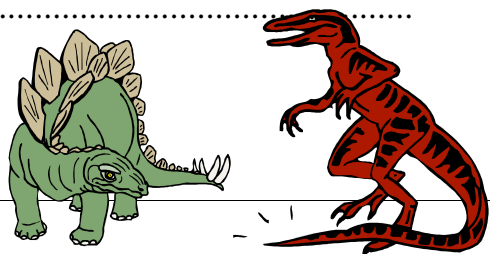


Année scolaire 201..-201..

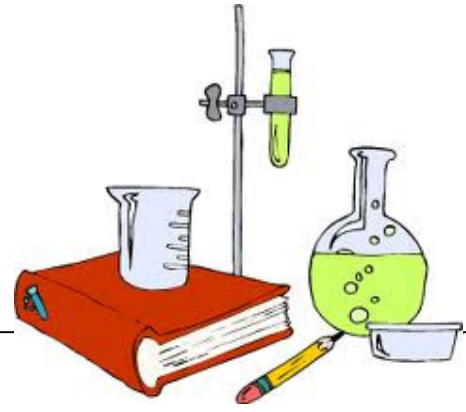
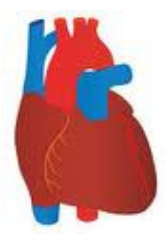
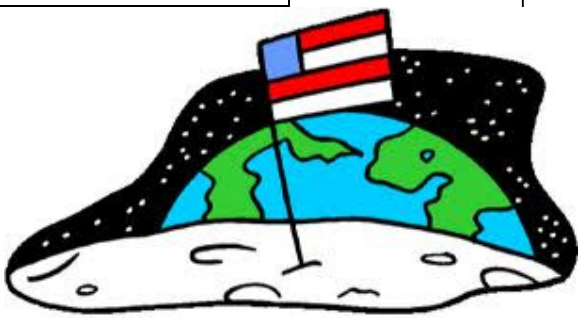
Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



**SCIENCES  
ET  
TECHNOLOGIES**



Année scolaire 201..-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



# HISTOIRE



Année scolaire 201..-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



# LITTÉRATURE

LECTURE/EXPRESSION ÉCRITE

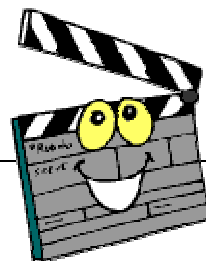


Année scolaire 201..-201..

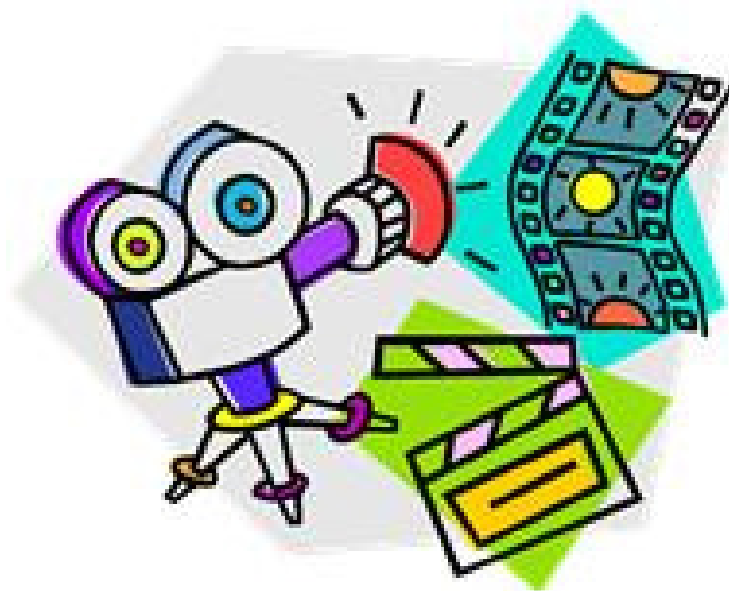
Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



Notre projet de classe



Année scolaire 201...-201..



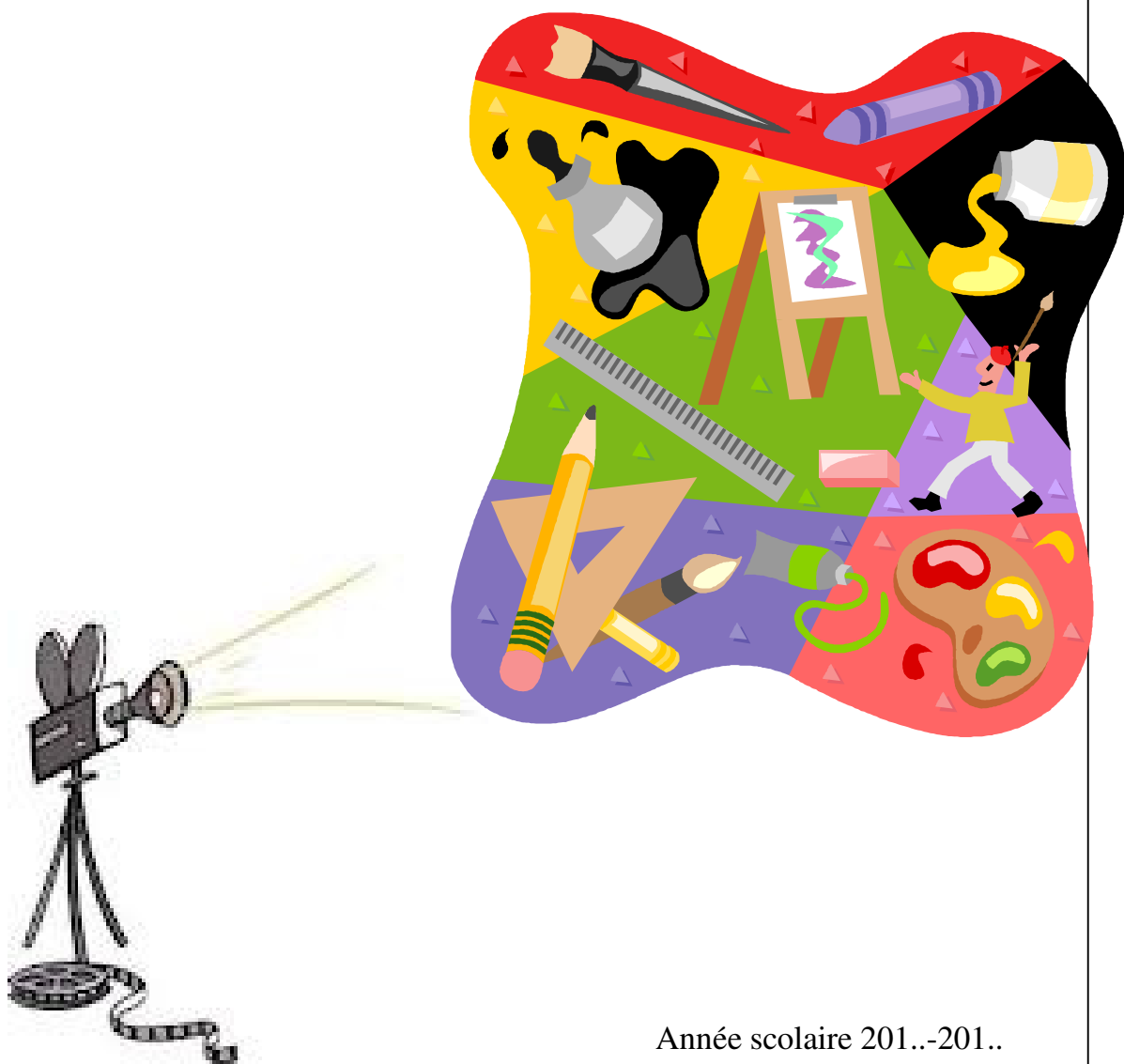
Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



# PRATIQUES ARTISTIQUES ET HISTOIRE DES ARTS



Année scolaire 201..-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



# **GÉOGRAPHIE & ÉDUCATION CIVIQUE**



Année scolaire 201..-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....

# MES ÉVALUATIONS

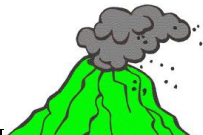


Année scolaire 201..-201..

Classe de : .....

NOM : .....

Prénom : .....



# EXPOSÉS



Année scolaire 201...-201..